



	<h2 style="color: #E67E22;">C3216CH2J103J160AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C3216CH2J103J160AA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 630V CH 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C3216CH2J103J160AA.pdf</a> <a href="#">2.C3216CH2J103J160AA.pdf</a> <a href="#">3.C3216CH2J103J160AA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C3216CH2J103J160AA</a>
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 630V CH 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	C
Spannung - Nennwert	630V
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	CH
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3216CH2J103J160AA ist neu im Original, Suche C3216CH2J103J160AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216CH2J103J160AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216CH2J103J160AA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>C3216CH2J103K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2E822K160AA</b> TDK-Lambda Americas, Inc. CAP CER 8200PF 250V CH 1206	 <b>C3216CH2J101J060AA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2J122K085AA</b> TDK Corporation CAP CER 1200PF 630V CH 1206
 <b>C3216CH2J121J060AA</b> TDK Corporation CAP CER 120PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2J122J085AA</b> TDK Corporation CAP CER 1200PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2J102K085AA</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2J101K060AA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 630V CH 1206

### heiße Teile

Mehr

⊗ C3216CH2A822K115AA	↔ C3216CH2E103J115AA	⇒ C3216CH2E103K115AA	D C3216CH2E153J160AA	⇒ C3216CH2E153K160AA
⊠ C3216CH2E223J160AA	⊗ C3216CH2E223K160AA	D C3216CH2E332J085AA	⇒ C3216CH2E332K085AA	⇒ C3216CH2E392J115AA
⊗ C3216CH2E392K115AA	⊠ C3216CH2E472J115AA	⊗ C3216CH2E472K115AA	↔ C3216CH2E562J115AA	⇒ C3216CH2E562K115AA
D C3216CH2E562K115AA	⊗ C3216CH2E682J160AA	⊠ C3216CH2E682K160AA	⊗ C3216CH2E822J160AA	⇒ C3216CH2E822K160AA
⇒ C3216CH2E822K160AA	↔ C3216CH2J101J060AA	⊗ C3216CH2J101K060AA	⊠ C3216CH2J102J085AA	⇒ C3216CH2J102K085AA
↔ C3216CH2J103K160AA	⇒ C3216CH2J121J060AA	D C3216CH2J121K060AA	⊗ C3216CH2J122J085AA	⊠ C3216CH2J122K085AA
⊗ C3216CH2J151J060AA	D C3216CH2J151K060AA	⇒ C3216CH2J152J115AA	↔ C3216CH2J152K115AA	⇒ C3216CH2J181J060AA
⊠ C3216CH2J181K060AA	⊗ C3216CH2J182J115AA	↔ C3216CH2J182K115AA	⇒ C3216CH2J221J060AA	⇒ C3216CH2J221K060AA
⊗ C3216CH2J222J115AA	⊠ C3216CH2J222K115AA	⊗ C3216CH2J271J060AA	D C3216CH2J271K060AA	⇒ C3216CH2J272J160AA
↔ C3216CH2J272K160AA	⊗ C3216CH2J331J060AA	⊠ C3216CH2J331K060AA	⊗ C3216CH2J332J160AA	⇒ C3216CH2J332K160AA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited